

Conceptprogramma Slotevent Pilot Linked Open Data

woensdag 3 juli, Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed

- 9.30 uur Ontvangst
- 9.45 uur Welkom en introductie - *Erwin Folmer* (Geonovum)
- 10.00 uur De erfgoedthesaurus voor Cultureel Erfgoed - *Kees Hendriks* (Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed)
- 10.25 uur De URI-strategie – *Hans Overbeek (KOOP)* en *Nico Westpalm van Hoorn (Forum Standaardisatie)*
- 10.40 uur Van Amsterdam naar Atasehir: open data en city services; de evolutie van de City Service Development Kit (CitySDK) - *Bert Spaan* (Waag Society)
- 11:00 uur De Pilot Linked Open Data in “Pecha Kucha” Bits
1. Arjen Santema / Ria van Rijn: Een nieuwe wereld, een nieuwe informatie architectuur
 2. Chris van Aart: BigData4Apps : Van Linked (Open Big) Data naar Contextualized Little Data
 3. Lieke Verhelst: Semantiek en Linked Data
 4. Anne Fleur van Veenstra: Walking the extra byte: A lifecycle model for Linked Open Data
 5. Henk Nijstad / Jeroen van Vuuren: Casus: OnderwijsBegrippenKader: De basis onder Educational Linkedscape
 6. John Verhoeven / Bas Geerdink: Linked Open Data en ‘BI’: vervagende grenzen in de ‘extended enterprise’
- 12.15 uur Lunch & rondleiding door de RCE
- Van 12.45 - 13.30 en van 13.30 - 14.15 (tegelijktijd met de workshops) worden er rondleiding verzorgd door het gebouw van de RCE
- 13.30 uur Verdiepende workshops:
- 1- Wat kan mijn organisatie met Linked Data? – *Bas Geerdink & John Verhoeven*
 - 2- Verdieping van de URI-strategie - *Hans Overbeek & Linda van den Brink*
 - 3- Linked Data en Geo Informatie: een droomhuwelijk – *Wilko Quak & Frans Knibbe*
- 14.15 uur Linked Data at the BBC - *Oliver Bartlett* (BBC Future Media)
- 14.45 uur Korte break
- 15.00 uur Is Linked Data the future of data integration in the enterprise? – *John Walker* (NXP)
- 15.25 uur Resultaten van de Pilot - Wat kan Linked Data voor u betekenen?
Hier worden o.a. verschillende demonstraties gegeven van toepassingen op basis van Linked Open Data.
- A. Linked Data in de Lengte: Van Data naar Toepassing (olv Paul Geurts)
 - B. Linked Data in de Breedte (olv Paul Francissen)
 - C. De voor en nadelen van Linked Open Data (Erwin Folmer)
- 16.45 uur Blik op de toekomst - *Frank van Harmelen* (Vrije Universiteit) en *Erwin Folmer*

17.00 uur “Linking” borrel